Index of Claims

App	lica	tion	/Con	trol	No.
-----	------	------	------	------	-----

10/708,430

Andy Huynh

BELYANSKY ET AL.

Examiner

Art Unit 2818

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal	
0	Objected	

The color of the	Cla	aim					Date	е					Cla	aim					Dat
2 2 1 52 53 53 64 54 55 55 66 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Final	Originat	11/1/06				:						Final	Original					
2 2 1 52 3 3 4 4 4 4 54 54 55 55 56 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 9 9 59 59 9 59 9 9 59 9 9 9 59 9 9 9 9 59 <	1		=									1		51					
4 4 5 5 55 55 55 56 7 7 7 8 8 58 59 59 60 60 60 60 61 61 61 61 61 61 62 62 63 63 63 63 63 64 64 64 64 64 65 65 66 66 66 66 67 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 70 70 72 72 72 72 72 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 72 73 74 74 74 77 78 78 79 30 80 80 81 82 79 79 30 80 81 82 79 79 33 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 83 83 83 83 83 82	2	2	I									1		52					
7 7	3	3	\coprod											53					
7 7	4	4	\coprod											54					
7 7	1	5	Ŀ					L	_					55					Ŀ
8 3 9 60 10 10 60 60 11 11 61 62 13 13 63 63 14 14 64 64 (5 15 66 66 10 17 66 66 11 17 67 66 (6 61 67 66 (7 18 18 68 19 19 69 70 20 20 1 71 71 21 22 21 71 71 24 24 24 74 74 74 24 24 25 75 75 76 77 78 79 30 80 81 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 83 83 82 82 84 84 84 84 84 84 86	6		Ш			匚	_	<u></u>						56	Ш	<u> </u>			L
(b) 10 11 11 12 12 13 13 13 14 14 14 15 15 16 16 16 17 17 17 18 18 19 19 20 17 17 17 17 17 17 17 1	11	7	Ц.	ļ						<u> </u>				57		<u> </u>	_		L
(b) 10 11 11 12 12 13 13 13 14 14 14 15 15 16 16 16 17 17 17 18 18 19 19 20 17 17 17 17 17 17 17 1	8		Ц	L	L					_		Į	<u> </u>	58		ļ			┖
(b) 10 11 11 12 12 13 13 13 14 14 14 15 15 16 16 16 17 17 17 18 18 19 19 20 17 17 17 17 17 17 17 1	19		1	_		_	L.	_		<u>.</u>		ļ	ļ	59	╙	_		_	L
12 12	10	10	Щ.	lacksquare		_	<u> </u>	<u> </u>	⊢			ļ		60		<u> </u>	·	_	L
13 13			11	<u> </u>		₩	⊢	┝	_			ļ	<u> </u>	61	Н	_	-	-	_
	12	12	₩			-	├		-	<u> </u>	-			62	-		-		H
17	13	13	Н		_	-	├	-	-					64	-	-	-		⊢
17	19		₩			-	├	-	├						-		-		⊢
17	15	16	╫╴				┝	┢	 - -	⊢	-	ł		66	-	-	-	\vdash	Ͱ
18 18 68 19 19 69 20 1 70 21 22 72 23 73 74 24 24 74 25 25 75 26 76 77 28 78 79 30 80 81 26 73 81 29 80 83 29 83 84 29 83 83 27 33 83 28 84 84 29 35 85 30 86 83 28 84 84 29 85 86 31 37 86 31 37 87 32 88 89 34 90 90 33 91 92 37 43 94 39 93 93 34 94 94	13	17	╫	-	-	-	⊢	\vdash	╁╌	\vdash	\vdash	1		67			-	-	⊢
19 (19) = 69 20 20 1 70 21 22 = 72 23 24 24 = 74 25 25 = 75 26 76 77 27 77 78 28 79 80 30 80 81 27 33 82 1 82 27 33 83 83 84 29 35 1 85 30 36 8 86 3 (37) 8 85 30 36 9 86 3 (37) 9 89 3 (37) 9 89 3 (37) 9 89 3 (37) 9 90 3 (37) 9 90 3 (40) 90 90 3 (41) 91 91 3 (42) 92 93 3 (44) 94 94 3 (47) 46 96 4 (47) = 97 48 98 49 99	11	18	╫╴			\vdash	⊢		╁┈	┢	\vdash	1	<u> </u>	68	-	_	-	 -	┢
20 20 70 71 24 22 2 72 73 24 24 2 75 75 76 77 28 78 79 30 80 23 31 2 82 27 33 83 28 34 29 35 30 36 3 37 30 38 85 30 36 3 37 30 30 86 31 37 39 30 88 88 31 32 38 31 32 38 31 32 34 34 34 34 34 34 34	18	100	-	┢╌		\vdash	├	┢╌	├	┢	-	ł	-	60	┢	┝	┢	<u> </u>	⊢
22 21 71 24 22 73 24/24 = 74 74 25/25 = 75 76 26 76 77 28 79 78 29 80 80 23/31 = 81 26/32 82 27/33 83 28/34 84 29/35 85 30/36 86 3 (37) 87 30/36 86 3 (37) 87 30/41 90 33/41 91 36/42 92 37/43 93 38/44 94 39/45 96 40/46 96 44/47 = 97 48/49 99	17	20	7			-	╫	┢	1	-	 	1	\vdash	70	\vdash	\vdash	╁╴	┢	┢
24 22 1 72 73 24/24 =	22		Н	\vdash		-	\vdash		\vdash	┢	\vdash	ł		71	┢	-	 	\vdash	┢
28 73 24 24 = 74 25 25 = 75 26 76 27 77 28 78 29 80 30 80 23 2 1 82 27 33 83 83 28 34 84 84 29 35 85 85 30 36 86 86 3 (37 37 37 37 37 37 37 3		22	╁	H	-	-	 		\vdash	┢	 	1		72	┢	\vdash	-	H	┢
24	-	22	 -	\vdash		-	┢	\vdash	\vdash	\vdash	-			73	t			<u> </u>	✝
25 25 =	24		=	\vdash				H	l	<u> </u>	┢	1		74			_	Т	T
26 76 27 77 28 78 29 80 30 81 26 82 27 33 28 34 29 83 20 82 27 33 28 34 29 35 30 83 29 85 30 86 31 87 31 87 32 88 33 89 34 90 33 91 36 92 37 93 38 93 39 33 34 94 37 93 38 94 39 33 38 94 39 33 34 94 39 39 38 94 39 93 38 94	25	25		\vdash			\vdash	一	✝	┢				75	Г	<u> </u>	T	Г	Γ
29 79 80 31 26 32 82 27 33 83 83 84 29 35 85 86 31 87 31 88 88 87 31 88 88 88 88 88 88 88		26	Т			-			T	_	\vdash	1		76	Г				Γ
29 79 80 31 26 32 82 27 33 83 83 84 29 35 85 86 31 87 31 88 88 87 31 88 88 88 88 88 88 88		27				Г			T			1		77					Γ
29 79 80 31 26 32 82 27 33 83 83 84 29 35 85 86 31 87 31 88 88 87 31 88 88 88 88 88 88 88		28				П	Г	П	П					78					Г
23 31) = 26 32 27 33 28 34 29 35 30 36 3 (37 37 31 39 32 39 33 39 34 40 35 41 36 42 37 43 38 44 37 43 38 90 37 43 38 92 37 43 38 92 37 43 38 44 39 33 34 44 39 33 34 94 37 45 40 46 47 48 48 98 49 99		29]		79	\Box				
23 31) = 26 32 27 33 28 34 29 35 30 36 3 (37 37 31 39 32 39 33 39 34 40 35 41 36 42 37 43 38 44 37 43 38 90 37 43 38 92 37 43 38 92 37 43 38 44 39 33 34 44 39 33 34 94 37 45 40 46 47 48 48 98 49 99		3 p							L									Ŀ	L
27 33 83 28 34 84 29 35 85 30 36 86 3 (37) 87 32 38 = 88 33 89 34 90 35 41 36 92 37 43 38 92 37 93 38 94 39 93 38 94 39 93 34 94 39 95 40 46 40 46 44 96 44 97 48 98 49 99		(31)	=				L		_		L	Į		81	L	L			L
28 34 29 35 30 36 3 (37) 86 31 37 32 68 33 89 34 90 35 41 36 42 37 43 38 91 36 42 37 43 38 92 37 43 38 44 39 93 38 44 39 95 40 46 40 96 41 47 48 98 49 99	26	32	Ш	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	L	ļ		82	_	_	L		L
29 35 30 36 3 (37) 86 31 87 32 88 33 89 34 90 35 90 35 91 36 92 37 93 38 92 37 93 38 94 39 93 38 94 39 95 40 46 96 41 47 97 48 98 49 99	27	33	Ш	ᆫ	_	L	Щ.	Ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ			┞-	 _	<u> </u>	<u> </u>	_
36 36 86 3 (37) 88 3 (38) 88 3 (39) 88 3 (40) 90 3 (41) 91 3 (42) 92 3 (42) 92 3 (44) 94 3 (44) 94 3 (45) 95 4 (47) 97 4 (47) 98 4 (49) 99	28		Ц	_	_	_	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>	ļ		84	┞-	<u> </u>		<u> </u>	┞
3 (37) 87 3 (38) 88 3 (39) 89 3 (40) 90 3 (41) 91 3 (42) 92 3 (44) 93 3 (44) 94 3 (45) 95 4 (47) 96 4 (47) 98 4 (49) 99	29	35	H	├_	<u> </u>	<u> </u>	┞	⊢	⊢	ļ.	<u> </u>	Į		85	├-	<u> </u>	-	<u> </u>	┡
31 68 88 33 39 90 34 90 91 36 92 92 37 43 93 38 94 94 39 93 93 38 94 94 39 95 95 40 46 96 41 47 97 48 98 49 99		36	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	├	_	<u> </u>			86	-	<u> </u>	-	<u> </u>	-
33 39 34 40 35 41 36 42 37 43 38 44 39 93 38 44 39 94 39 95 40 46 47 48 49 99	31	3/	ш	<u> </u>	┝	⊢	┢	▙	┝	! -	<u> </u>	ł		8/	⊢	┝	⊢	_	┞
34 40 35 41 36 42 37 43 38 44 39 93 38 44 39 94 39 95 40 46 47 96 48 98 49 99	32	(38)	Ξ		<u> </u>	┝	<u> </u>	₩-	-	┢	H	ł			⊢	├-	┝	-	┝
35 41 91 92 92 93 33 38 44 94 94 95 96 96 96 97 97 98 98 99 99	33	40	H	<u> </u>	⊢	\vdash	┝	├	├	⊢	-	ł		00	⊢	⊢	├	-	⊢
36 42 37 43 3\$ 44 39 94 39 95 40 46 47 48 49 98 99 99		40	Н	-	-	⊢	⊢	├	┢╾	⊢	-		-		-	-	┢╌	-	┝
37 43 3\$ 44 39 94 39 95 40 46 41 47 48 98 49 99	33	12	H	\vdash		\vdash	╁╌	├─	├	⊢	-			97	├-	-		 	┢
3\$ 44 3\$ 45 40 46 41 47 48 98 49 99			╫	┪	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	1		93	\vdash	-	╁	-	\vdash
39 45 40 46 41 47 48 98 49 99	36		tt	 	-	\vdash	\vdash	t	 	\vdash	\vdash	1	_		\vdash	 	t^-	\vdash	\vdash
40 46 1 96 41 47 2 97 48 98 98 49 99 99	70		$\dagger \dagger$	 	 	╁	 	t	\vdash	T	\vdash	1			\vdash	т	t^-	<u> </u>	1
48 98 49 99			$\dagger \dagger$	 	\vdash	 	t^-	\vdash		\vdash	 	1			t		一		T
48 98 99 99			=	t	\vdash	┢	T		T	Т	t	1			T	T	T	⇈	T
49 99 99			_	1	Π	Г	Г		Т		┢	1				T		Г	T
			Π	Г	Г	Π						1			Γ	П			Γ
]							Γ

	Cla	im					Date)			
	Final	Original									
		51 52 53									
		52									
		53									
		54									\Box
		55									
		56									
		57									
		58									
		59									
		60									
		61									Ш
		62 63									
		63									
		64									
		65 66									
		66			<u> </u>						
		67									
		68 69		_							
		69			_	_					
		70				L					
		71			_						
		72				_		_			Ш
		73 74				_	_				-
		74	_	_	<u> </u>	H	<u> </u>				Н
		75 76	_	-	├-	H	\vdash	_			-
1		76 77			-	-	H			_	
		78		-		-	\vdash				
		79	.	-	-	 	\vdash	_		_	_
		80	_		├─		┝	_		-	
1		81		-	 			_	$\overline{}$		
		82	-		 	H		\vdash	_	-	
		83	_		_					_	
		84		\vdash							
		84 85			_						
٠.		86	_								
		87									
,		88									
		89									
		90									
		91						·			_
		92		<u> </u>			_				
		93		L	_	oxdot	<u> </u>	L	L	Ш	Ш
		94	L		<u> </u>	L	<u> </u>				
		95	L	<u> </u>	<u> </u>			_	Ь.	L_	L
		96	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>
		97	L_	L_	<u> </u>	⊢	ļ	Ь	L.	<u> </u>	<u> </u>
		98	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	H	H	<u> </u>
		99 100	_	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		 	\vdash
		IUU	ĺ	1	l .	ı			ı	ı	ı

Claim		Date										
Final	Original											
	101 102											
	102		_		_			_		_		
	103				_							
	104 105							_	_	_		
	105	Ш	L			_				_		
	106	_	<u> </u>	_	_			<u> </u>		\dashv		
	107	_	<u> </u>	_		\vdash				\dashv		
	107 108 109			_		_	_	_	_	-		
	109			_		_	_		_	Н		
	110						-		-	Н		
	111		-	<u> </u>	_	-		—	 	\dashv		
	112 113		\vdash	\vdash		 	\vdash	-	-	$\vdash \vdash$		
	114	Ь.	├	<u> </u>	├	⊢	\vdash	<u> </u>	-	Н		
	114	H	┝		├	⊢	\vdash	 	 -	Н		
	115 116 117	Н	-	├	-	\vdash	┝		-	Н		
	117	\vdash	-		┝	┝	├	-		Н		
-	110	\vdash		├-	-	-	-	-	H	Н		
	118 119	H			⊢		-	⊢		-		
	120	⊢		-	-	-	-	 	\vdash	-		
	120	_			-	\vdash	-	-	\vdash			
	120 121 122				-	┢		┢		Н		
	123	-				\vdash		┢	-			
	123 124 125	\vdash	-		-			_		Н		
	125	H	H		<u> </u>			\vdash	\vdash			
	126	-		-	-		_	-	\vdash	Н		
	126 127 128 129 130	\vdash	┢		 				_	\vdash		
	128	\vdash		\vdash	 				 			
	129			Г				_	I^-			
	130			T				_	Т	П		
	131 132								_	Г		
	132		 					\vdash				
	133			Т	-							
	134			Т					Г			
	134 135		F	Γ-								
-	136											
	137											
	137 138							L				
	139											
	140							Ĺ				
	141	\Box		L	·							
	142		$oxed{\Box}$	L	_	L.		$oxed{oxed}$	_			
	143	<u> </u>			<u>L</u>			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			
	144		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L	_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	<u> </u>		
	145	L_	$oxed{oxed}$	L		<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>		
	146	<u> </u>	oxdot	\Box	_	L	L.,	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>		
	147		<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L	匚		<u> </u>		
	148		<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			
	149	_	<u> </u>		_	L_		L	L_	<u> </u>		
	150		<u> </u>	L_		L	<u> </u>	乚	<u></u>	<u></u>		